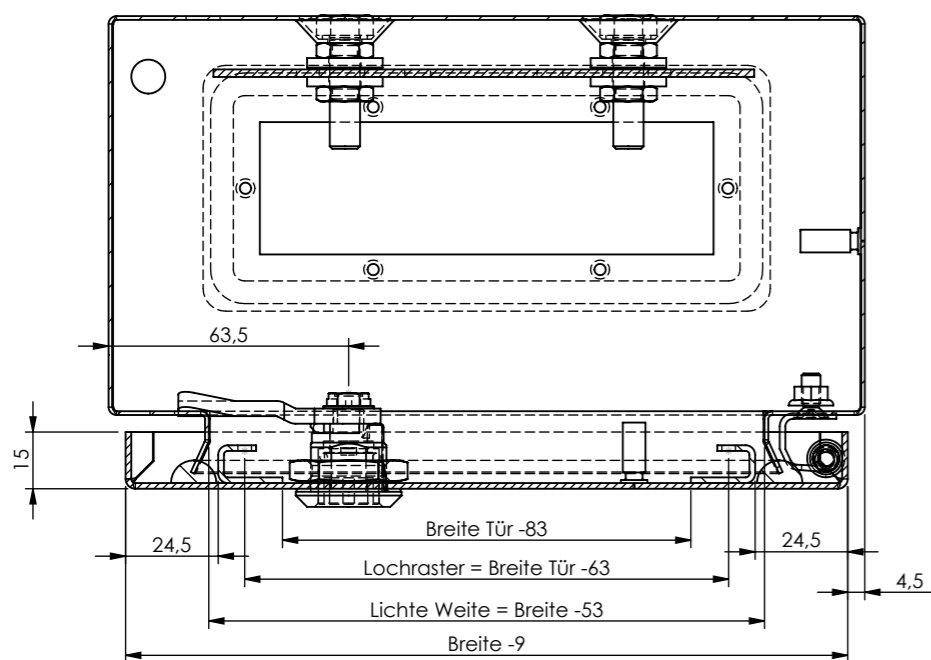


Montageplatte verzinkt



A-A (1 : 2)

| Gehäusehöhe | Vorreiberabstand |
|-------------|------------------|
| bis H499 | 1x mittig |
| bis H599 | 2x (H-150) |
| bis H1200 | 2x (H-200) |

| Art.-Nr. | Flanschplatte | Ausbruch im Gehäuse | |
|----------|---------------|---------------------|-------------------------|
| 109-1 | 150x65mm | 120x35mm | bis Tiefe 149 oder B299 |
| 109-2 | 250x90mm | 220x60mm | bis Tiefe 199 oder B399 |
| 109-3 | 350x140mm | 320x110mm | bis B599 |
| 109-4 | 520x140mm | 520x110mm | bis B799 |
| 2x109-3 | 2x350x140mm | 2x320x110mm | bis B1199 |
| 2x109-4 | 2x550x140mm | 2x520x110mm | ab B1200 |

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht schriftlich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.

| | | | |
|--|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Allgemeintoleranz ISO 2768 -vL | | Maßstab: 1:2 | Werkstoff: |
| Datum | | Name | Halbzeug: |
| Bearb. 13.05.2013 | | C.Kunisch | Oberfläche: |
| Gepr. 13.05.2013 | | A.Lippert | Gehäuse LW einflüglig |
| Zust. Änderung | Datum | Name | |
| Ers. f.: | Lippert | | Wandgehäuse |
| Einsteinstraße 1, 89407 Dillingen Tel. 09071/7939-0 Fax -18 | | Index Blatt 1 von 1 Bl. | |